# **CRONÓMETROS**



# **CRONÓMETROS 3 LINEAS**

## **DIGISTROKE DT320**

# Cronómetro con frecuencia base 3



## Características :

- 300 memorias
- Calendario
- Cronometraje automático
- Cronómetro con hora solar
- Indicador de capacidad de memoria
- Modo memoria con memorización de los mejores tiempos
- Frecuencia base 3
- Tiempos fraccionados
- Resistante al agua
- Dimensiones: 6.2 cm x 8 cm x 2 cm
- Peso: 75 g



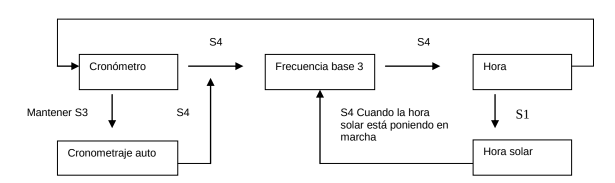
## www.digisportinternational.com

## MODO DE EMPLEO DIGISTROKE

## Características:

300 memorias
Cronometraje automático
Fecha y hora
Indicador de capacidad de memoria
Modo memoria con memorización de los tiempos
Frecuencia base 3
Cronómetro con hora solar
Tiempos fraccionados
Resistente al aqua

### Resumen



## Cronómetro

Pulsar (S4) para entrar en el modo cronómetro

## Cronometraje estándar

- 1. Pulsar (S1) para empezar
- 2. Pulsar (S1) de nuevo para parar
- 3. Pulsar (S3) para volver a cero. Posibilidad de acumular varios tiempos.
- 4. Pulsar (S1) para empezar
- 5. Pulsar (S1) de nuevo para parar
- 6. Pulsar de nuevo (S1) para repetir
- 7. Pulsar (S3) para parar
- B. Pulsar (S2) para volver a cero.

## Cronometraje fraccionado

- 1. Pulsar (S1) para empezar
- Pulsar (S3) para registrar (tiempo fraccionado 1)
   Pulsar (S3) para registrar (tiempo fraccionado 2)
- 4. Pulsar (S1) para parar
- 5. Pulsar (S3) para volver à cero

## <u>Mejores tiempos</u>

Pulsar (S2) cuando el cronómetro está poniendo en marcha o parado después cada carrera.

## Indicador de memoria

Cuando 290 tiempos sean utilizados, « Full » parpadeará en el rincón inferior de izquierda de la pantalla. Esto indica que 10 memorias quedan disponibles.

Cuando 300 tiempos sean utilizados, « Full » aparecerá y un timbre resonará. Esto indica que todas las memorias fueron utilizadas. Cuando todas las memorias fueron utilizadas, ya no puede registrar ningún tiempo.

## Cronometraje automático

En el modo cronómetro, mantener (S3) durante 2 segundos.

Funcionamiento del cronometraje automático:

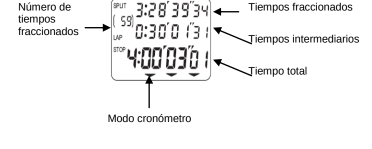
- 1. Pulsar (S3) para poner en marcha el cronometraje automático. La línea de los minutos parpadea
- 2. Pulsar (S3) para seleccionar las cifras que parpadean (minuto, hora)
- 3. Pulsar (S1) para confirmar las cifras
- 4. Pulsar (S3) para confirmar el registro

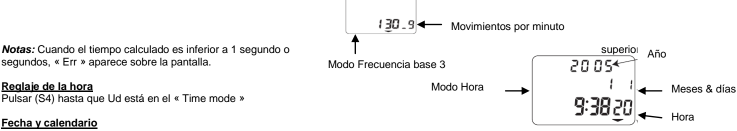
**Notas:** Una serie de 4 bips cortos y un bip longo sonan después del lanzamiento del cronómetro Para salir del modo automático, pulsar (S4)

# Modo cronometraje automático R5 In Indicador On / Off Hora Crono actual

## Frecuencia base 3

- 1. Calcula el tiempo necesario para 3 movimientos. Puede automáticamente calcular el número de movimientos por minuto
- 2. Pulsar (S4) hasta que la pantalla indica « 0\_0». En este momento, Ud está en el modo frecuencia / Stroke base 3.
- Pulsar (S1) al 1<sup>ero</sup> movimiento → Pulsar de nuevo (S1) al 3ro movimiento → el cronómetro indica el número de movimientos por minuto. (Cf. figura más abajo).
- 4. Pulsar (S3) para volver a cero.





Modo Hora solar

Año

Hora

Meses & Días

SPLIT

LAP

2)

10:0043

8:86°a

- Pulsar (S3). Las cifras parpadean. 1.
- Pulsar (S3) de nuevo para arreglar las diferentes cifras (segundo, minuto, hora, año, mes, día)
- Pulsar (S1) para confirmar las cifras. 3.
- Pulsar (S3) para aceptar la programación

## Modo hora solar

## Tiempo estándar

- Pulsar (S1) para empezar
- 2. Pulsar (S1) para parar
- Pulsar (S3) para volver a cero.

## Tiempos fraccionados

- Pulsar (S1) para empezar
- pulsar (S3) para registrar (tiempo fraccionado 1) 2.
- 3. pulsar (S3) para registrar (tiempo fraccionado 2)
- Pulsar (S1) para parar 4.
- 5. Pulsar (S3) para volver a cero.

## Ojeada de los mejores tiempos para cada carrera

Pulsar sin interrupción (S2) cuando el cronómetro está poniendo en marcha o parado después de cada carrera.

Nota: Para más informaciones sobre el indicador de memorias, vuelve a llevar a las notas del cronómetro.

## **Modo Memoria**

Pulsar (S2) cuando está en el « time mode » o en el « modo cronómetro »

## Ver los tiempos fraccionados de cada carrera:

Pulsar sin interrupción (S2) para ver los tiempos de cada carrera

## Selección de los diferentes tiempos:

Pulsar sin interrupción (S3) para seleccionar los tiempos de las diferentes carreras.

## Supresión de los mejores tiempos

## Supresión de un tiempo

Mantener (S1) durante 4 segundos cuando está en el « modo memoria ». 11 bips sonan para avisar de la supresión del récord actual. 1 bip longo le informa que la supresión fue realizada bien « all cleared ».

<u>Supresión de todos los tiempos</u>

Mantener durante 8 segundos cuando está en el « modo memoria ». Cuando el primer record fue borrado, 11 bips sonan para avisar de la supresión de todos los récordes. 1 bip longo le informa que la supresión fue realizada « all cleared ».

**Especificaciones** 

Producto	Aparato de medida
Calendario	01-01-2000 al 31-12-2099
Hora solar, cronómetro automático	Hasta 9:59' 59"59
Número de carrera maximo	101
Número de tiempos fraccionados maximo	300
Frecuencia base 3	De 1 a 18 segundos

La batería miniatura tiene una duración de vida de 2 años.

Para evitar todos malfuncionamientos, pensar en cambiar la batería cuando la pantalla se vuelve oscura y cuando ya no se pueden leer las cifras correctamente.

Para el cambio de la batería, le recomendamos contactar un vendedor agregado y pedir una batería CR2032.

## Supresión de los datos

Para que el cronómetro se vuelva a cero, pulsar en un mismo tiempo los botones (S1) (S2) (S3) (S4)

## LA PILA NO ESTA CUBIERTA PAR LA GARANTIA

Utilice una pila de calidad.